

EXTRAORDINARY

भाग II-खण्ड 3-उप खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 123] No. 123]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, फरवरी 24, 2000/फाल्गुन 5, 1921 NEW DELHI, THURSDAY, FEBRUARY 24, 2000/PHALGUNA 5, 1921

पैट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 फरवरी, 2000

का. आ. 173(अ). — केन्द्रीय सरकार को यह प्रतीत होता है कि लोकहित में यह आवश्यक है कि राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी (आई.ओ.सी.एल. स्पर लाइन) पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से तरल पैट्रोलियम गैस के परिवहन के लिए गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और केन्द्रीय सरकार को यह भी प्रतीत होता है कि ऐसी पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उस भूमि में जिसमें ऐसी पाइपलाइन बिछाने का प्रस्ताव है, और जिसका इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में वर्णन किया गया है, के उपयोग के अधिकार का अर्जन करना आवश्यक है;

अत:, अब, केन्द्रीय सरकार, पैट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग करते हुए, उनमें उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है:

उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, उस तारीख से जिसको भारत के राजपत्र में यथा प्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियां साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती है, इक्कीस दिन के भीतर, उसमें उपयोग के अधिकार का अर्जन या भिम के नीचे पाइपलाइन बिछाने के संबंध में आक्षेप, लिखित रूप में सक्षम प्राधिकारी, गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड, बी-21/ए, पहली मंजिल, शिव मार्ग, बनी पार्क, जयपुर (राजस्थान) को कर सकेगा।

551 GI/2000 (1)

अनुसूची

ગિલા	तब्सील	ग्राम	बसरा गं०	उ.का.अ. के लिये अर्जित की जाने वाली भूमि इंक्टेयर में
क	ख	ग	घ	8
अजमेर	अजमेर	खापरी	176	0.4752
			175	0.0950
			1	0.2534
			योग	0.8236
		चक ककलाना	1437	0.0436
			1425	0.5583
	Ì	ì	1439	0.0079
	(1440	0.0713
	ĺ	İ	1435	0.0079
1		Ì	1433	0.0317
	İ	ì	1434	0.0079
j		1	1410	0.0515
			1407	0.0515
]			1405	0.0079
			1406	0.0436
1	j		1378	0.0040
	Ì	}	1380	0.0554
	1		1379	0.0594
			1375	0.0634
Ì		1	1374	0.0198
1		į	1360	0.0475
	į	j	1361	0.0515
ł	į.		1362	0.0396
i		1	1363	0.0158
}		ļ	1367	0.0475
	1	1358	0.0158	
		ļ	योग	1.3028
		लच्छीपुरा	298	0.0317
	}	}	303	0.0158
{		ļ	304	0.0396
		1	306	0.0554
į.		1	309	0.0475
		}	308	0.0198
1	Ì]	310	0.0475
į	1		311	0.0554
1	1		313	0.0317
	1		314	0.0109
	f		315	0.0010
		ì	244	0.0475

क	ख	ग	घ	8
			322	0.0158
		1	321	0.0040
			320	0.0416
		i	319	0.0515
			241	0.0020
			289	0.0950
		[288	0.0079
		j	286	0.0238
			287	0.0475
ļ			285	0.0515
1			239	0.0158
ļ			237	0.0515
			236	0.0554
			231	0.0317
			235	0.0119
}		{	230	0.0158
			226	0.0158
}			227	0.0634
ļ			224	0.1030
			215	0.0475
1		j l	216	0.0396
1			217	0.1030
ļ			86	0.0119
			218	0.0871
			430	1.2157
			योग	2.6135
ļ		ककलाना	1118	0.2534
		1	723	0.8316
		[730	0.0198
		İ	731	0.0238
			733	0.0079
			734/1601	0.0317
			708	0.1742
]	707	0.1505
[706	0.0554
			703	0.0911
			702	0.0040
}			661	0.0119
			660	0.1267
			659	0.0238
			657	0.2218
		1	664	0.0594

क	ख	ग	घ	8
			665	0.0396
			655	0.0238
			668	0.0158
1			654/1602	0.0198
			646	0.0277
			673	0.0465
			648	0.0010
]			645	0.1742
			642	0.0317
			640	0.0436
			641	0.0198
		1	639	0.1465
			योग	2.6770
		हरूण्डी	1659	0.2650
			1588	0.0760
			1587	0.1250
,			1591	0.0020
`			1590	0.1160
			1586	0.1910
			1581	0.0680
ļ			1582	0.0020
			1583	0.0700
1			1584	0.0010
1			1580	0.1010
}			1578	0.0500
1			1574	0.0540
			1575	0.0720
			1577	0.1010
			1576	0.1410
1			1419 1420	0.1090
			1420	0.0770 0.0080
			1415	0.0560
	<u> </u>		1405	0.0440
			1393	0.0240
[}		1406	0.0240
			1407	0.0890
			1320	0.0010
			1408	0.0730
			1410	0.0240
			1409	0.0650
			1319	

क	ख	ग	घ	ह
			1304	0.0730
			1305	0.0080
			1303	0.0810
			1302	0.1210
]			1290	0.1420
			1291	0.0290
			1288	0.0160
			1287	0.0200
			1286	0.1300
			1285	0.0160
			1278	0.1580
			1267	0.0080
			1266	0.0650
			1268	0.0410
			1265	0.0010
			1264	0.0410
			1263	0.0690
			1262	0.1050
}			1261	0.0820
			1257	0.0730
			1254	0.0820
			310	0.0340
			309	0.0150
			308 307	0.0280
			307 306	0.0140 0.1020
			303	0.0630
			302	0.0630
			301	0.0160
			300	0.0690
			299	0.1050
			298	0.0370
			295	0.0620
			294	0.0660
			290	0.0250
			289	0.0020
			योग	4.1400
		तबीजी	3473	0.0020
			3458	0.0920
			3457	0.0753
			3460	0.0010
			3456	0.0713

क	ম্ভ	¥	घ	₹
 			3455	0.0098
			3480	0.0554
1		}	3454	0.0020
			3452	0.0079
			3451	0.0238
			3450	0.0238
			3433	0.0020
			3434	0.0010
			3493	0.1800
<u> </u>			3435	0.0040
]			3436	0.0150
			3442	0.0950
1			3406 3405	0.0475 0.0990
1			3389	0.0 990 0.0475
			3394	0.0475
			3395	0.0792
			3396	0.0119
]			3393	0.0238
			3391	0.0158
	i		3392	0.0515
			3383	0.0317
1			3387	0.1188
			3344	0.0119
1			3347	0.0436
)			3348	0.0119
(3345	0.3010
			3340	0.0634
			3339	0.0752
			3330	0.1109
			3329	0.1069 0.0871
}			3316 3315	0.0634
			3314	0.034
			3317	0.0158
			3311	0.0119
			3310	0.0990
			3300	0.0832
			3301	0.0158
			3280	0.0475
			3281	0.0317
			3279	0.0158
			3285	0.0713

क	ख	ग	घ	ड
			3275	0.2297
1			3276	0.1148
}			3184	0.0872
į			3185	0.1980
			3186	0.0950
}			3181	0.3356
			3180	0.0010
			2658	0.3113
			2662	0.0015
			2659	0.1505
			2680	0.1584
			2681	0.2851
			योग	4.4987

[एल-14014/1/99-जी.पी.(पार्ट)]

सुनील कुमार सिंह, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd February, 2000

S.O. 173(E).— Whereas it appears to the Central Government that it is necessary in the public interest that for the transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla-Jamnagar-Loni (IOCL Spurline) Pipeline Project in Rajasthan State, pipelines should be laid by the Gas Authority of India Limited;

And whereas, it appears to the Central Government that for the purpose of laying such pipelines, it is necessary to acquire the right of user in the land under which such pipeline is proposed to be laid, and which is described in the Schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by subsection (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Central Government hereby declares its intention to acquire the right of user therein;

Any person, interested in the land described in the said Schedule may, within twenty-one days from the date on which the copies of this notification, as published in the Gazette of India, are made available to the general public, object in writing to the acquisition of the right of user therein or laying of the pipelines under the land to the Competent Authority, Gas Authority of India Limited, B-21/A, first floor, Shiv Marg, Bani Park, Jaipur (Rajasthan).

SCHEDULE

Distt.	Tehsil	Village	Survey	Land to be acqu-
			No.	ired for R.O.U.
				(In Hectares)
A	В	С	D	Ε
Ajmer	Ajmer	Khapri	176	0.4752
	•	•	175	0.0950
			1	0.2534
			TOTAL	0.8236
		Chak Kaklana	1437	0.0436
			1425	0.5583
			1439	0.0079
			1440	0.0713
			1435	0.0079
			1433	0.0317
			1434	0.0079
			1410	0.0515
			1407	0.0515
			1405	0.0079
			1406	0.0436
			1378	0.0040
			1380	0.0554
ļ i			1379	0.0594
			1375	0.0634
			1374	0.0198
			1360	0.0475
			1361	0.0515
			1362	0.0396
			1363	0.0158
ļ			1367	0.0475
			1358	0.0158
		}	TOTAL	1.3028
		Lachhipura	298	0.0317
			303	0.0158
			304	0.0396
			306	0.0554
			309	0.0475
			308	0.0198
			310	0.0475
			311	0.0554
			313	0.0317
			314	0.0109
			315	0.0010
			244	0.0475

Α	В	C	D	E
			322	0.0158
			321	0.0040
			320	0.0416
			319	0.0515
			241	0.0020
			289	0.0950
			288	0.0079
			286	0.0238
			287	0.0475
			285	0.0515
			239	0.0158
			237	0.0515
			236	0.0554
			231	0.0317
			235	0.0119
]			230	0.0158
1			226	0.0158
			227	0.0634
			224 215	0.1030
			216	0.0475 0.0396
			217	0.0396 0.1030
			86	0.0119
			218	0.0871
}			430	1.2157
			TOTAL	2.6135
Ajmer		Kaklana	1118	0.2534
			723	0.8316
			730	0.0198
			731	0.0238
			733	0.0079
		Į	734/1601	0.0317
			708	0.1742
			707	0.1505
			706	0.0554
			703	0.0911
			702	0.0040
			661	0.0119
			660	0.1267
			659	0.0238
			657	0.2218
{		j	664	0.0594
L			665	0.0396

Α	В	С	D	E
			655	0.0238
			668	0.0158
			654/1602	0.0198
			646	0.0277
			673	0.0465
			648	0.0010
			645	0.1742
			642	0.0317
			640	0.0436
			641	0.0198
			639	0.1465
			TOTAL	2.6770
		Hatundi	1659	0.2650
			1588	0.0760
			1587	0.1250
			1591	0.0020
			1590	0.1160
			1586	0.1910
			1581	0.0680
			1582	0.0020
			1583	0.0700
			1584	0.0010
ļ			1580	0.1010
			1578	0.0500
			1574	0.0540
			1575	0.0720
			1577	0.1010 0.1410
			1576 1419	0.1090
			!	
			1420 1416	0.0770 0.0080
			1415	0.0560
			1405	0.0440
			1393	0.0240
			1406	0.0570
			1407	0.0890
			1320	0.0010
			1408	0.0730
			1410	0.0240
			1409	0.0650
			1319	0.0160
			1304	0.0730
			1305	0.0080

Α	В	С	D	E
			1303	0.0810
]			1302	0.1210
			1290	0.1420
			1291	0.0290
			1288	0.0160
			1287	0.0200
			1286	0.1300
			1285	0.0160
			1278	0.1580
			1267	0.0080
			1266	0.0650
			1268	0.0410
}			1265	0.0010
			1264	0.0410
			1263	0.0690
			1262	0.1050
			1261	0.0820
			1257	0.0730
			1254	0.0820
			310	0.0340
			309	0.0150
			308	0.0280
			307	0.0140
]			306	0.1020
,			303	0.0630
			302	0.0630
]			301	0.0160
			300	0.0690
			299	0.1050
			298	0.0370
			295	0.0620
			294	0.0660
			290	0.0250
			289 TOTAL	0.0020
		" ጉ.ኤ!!!		4.1400
		Tabiji	3473 3458	0.0020
			3450	0.0920 0.0753
			3460	0.0010
			3456	
			3455	0.0713
			3480	0.0098
			3454	0.0554
		L	3454	0.0020

Α	В	С	D	E
			3452	0.0079
}			3451	0.0238
}			3450	0.0238
]			3433	0.0020
			3434	0.0010
1			3493	0.1800
ļ			3435	0.0040
ŧ			3436	0.0150
			3442	0.0950
l			3406	0.0475
ļ			3405	0.0990
Į			3389	0.0475
			3394	0.0436
ļ			3395	0.0792
}			3396	0.0119
i			3393	0.0238
			3391	0.0158
			3392	0.0515
į			3383	0.0317
			3387	0.1188
			3344	0.0119
			3347	0.0436
			3348	0.0119
]			3345	0.3010
			3340	0.0634
l			3339	0.0752
]			3330	0.1109
]			3329	0.1069
]			3316	0.0871
			3315	0.0634
Ì			3314	0.0317
Į			3317	0.0158
ļ			3311	0.0119
ł			3310	0.0990
			3300	0.0832
1			3301	0.0158
İ			3280	0.0475
			3281	0.0317
			3279	0.0158
			3285	0.0713
			3275	0.2297

Α	В	С	D	E
			3276	0.1148
			3184	0.0872
			3185	0.1980
1			3186	0.0950
			3181	0.3356
!			3180	0.0010
			2658	0.3113
1	,		2662	0.0015
			2659	0.1505
		1	2680	0.1584
			2681	0.2851
			TOTAL	4.4987

[L-14014/1/99-G.P.(Pt.)]

S. K. SINGH, Under Secy.